



お困りごと



このカタログには掲載していない商品をお探しのお客様

1 レンタルではなく、購入して商品を使用したい

▶ P70-71

2 新品にこだわらないので少しでも費用を抑えたい

▶ P72

3 自社に一番ベストな商品をできるだけ多くの商品から探したい

▶ P73

販売品

その他必要なものがございましたらお気軽にご相談ください。

バンニングスロープ

プラットフォームがなくてもスムーズに荷物の積み降ろしができます。

引っ掛け式タイプ(2100W×11000L×1300H)

引っ掛け式タイプ 主要諸元	
作業荷重	6500kg MAX
使用リフト	2.5tonリフト以下想定
寸法	架台部 3000L×2100W×1300mm±50mm
	登坂部 2100W×8000L
登坂角度	約9度
床面	登坂部 エキスパンドメタル
	架台部 縞鋼板
サイドガード (脱着式)	登坂部・・・200H 黄色 架台部・・・1000H 黄色

※仕様は予告なしに変更することがあります。



長爪を使用して作業を行ってください。

※独立4脚タイプもあります。

簡易スロープタイプ(2100W×4000L×380H)

簡易スロープ 主要諸元	
作業荷重	4000kg MAX
使用リフト	1.5tonリフト以下想定
寸法	2100W×4000L×380H~420H
登坂角度	約9度
床面	エキスパンドメタル
サイドガード	200H(脱着式) 黄色

※仕様は予告なしに変更することがあります。



※プラットフォーム
段差乗り越え用

ストレッチフィルム



手巻きフィルム規格

厚み(μ)	幅(mm)	長さ(m)	入り数(巻)
15	300~500	300~500	6
17			
18			
20			
25	350~500	300	6~8

機械巻きフィルム(一般およびプレストレッチ用)規格

厚み(μ)	幅(mm)	長さ(m)	入り数(巻)
18	500	2000	1
20		2000	
25		1000~2000	

機械巻きフィルムHPシリーズ(ハイパフォーマンス用)規格

厚み(μ)	幅(mm)	長さ(m)	入り数(巻)
12	500	3000	1
15		2500	
20		1500~2000	
23		2000	

エコバンドはゴミゼロです

ストレッチフィルム手巻作業(使い捨て)

従来

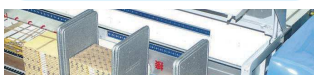


エコバンド利用(繰り返し使用)

改善後



トラックボード(輸送用緩衝材)



特長

- 丈夫で長持ち。
- 帯電を防止。
- 扱いらく。
- 環境にやさしい。
- コスト低減。
- 衝撃を吸収。

品名	トラックボード				
	S	9	M	L	Pro
サイズ(mm)	1000×1000×100	1200×900×40	1200×1000×50	1800×1000×50	1200×900×45
重量(kg)	1.9	0.95	1.2	1.8	0.7
発注ロット	4枚	8枚	6枚	6枚	10枚

※材質:帯電防止剤入り発泡ポリエチレン

エコバンド



廃棄物
ゼロへ

品名	エコバンド			
サイズ	M		L	
全長(mm)	4550		5200	
幅(mm)	450	650	450	650
対応外周(mm)	3900~4400		4550~5050	

※本体素材/ポリエステル、リング素材/アルミニウム

品名	エコバンド6輪カート用	
幅(mm)	450	
対応外周(mm)	3000~3200	

※本体素材/ポリエステル、ベルト素材/ポリプロピレン

※補助ベルト、フックはオプションになります。

特長

- 温度、湿度、冷凍にもOK、静電気対策もOK!
- エコバンドは繰り返し使えるので、1回あたりの使用コストを大幅に削減できます。
- エコバンドはパテントでもあるスリット機能と、マジックテープで簡単に荷締めができ、装着も脱着も1人で簡単にできます。

※用途に応じて様々なバリエーションがあります。

小型クーラー (ポータブルクーラー)



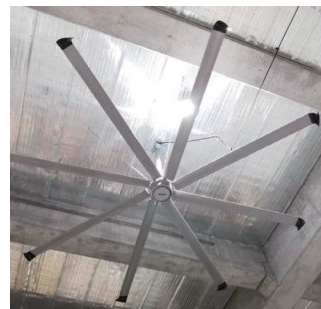
小型クーラー (小型CDファン)



小型ミストファン (ミストファン)



大型ファン



空調服



アシストスーツ



給水土のう



パレットラック



※組立・解体・移動・工事のみも対応可能。